



# ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ – СОФИЯ

## ЗАПОВЕД

№ 07-316 / 14.10 2019 г.  
гр. София

На основание чл. 106, ал. 6, във връзка с чл. 108, т. 1, във връзка с чл. 22, ал. 5 от Закона за обществени поръчки, след като се запознах и утвърдих Доклад с приложен към него утвърден протокол (Протокол I-ва част, Протокол II-ра част, Протокол III-та част и Протокол IV-та част) от работата на комисията, назначена със Заповед № ОП-112/22.04.2019 г. на ректора на Технически университет – София, изменена със заповед № ОП-191/23.07.2019 г. и заповед № ОП-284/27.09.2019 г. за извършване на подбор, разглеждане, оценка и класиране на офертите в обществена поръчка чрез открита процедура с предмет: **ИЗБОР НА ДОСТАВЧИК НА ЕЛЕКТРИЧЕСКА ЕНЕРГИЯ И КООРДИНАТОР НА БАЛАНСИРАЩА ГРУПА** на обектите на ТУ-София, присъединени на СрН в НН.

*Обществената поръчка е открита с решение № ОП-62/26.02.2019 г. и е публикувана в профила на купувача на електронен адрес: <https://zop.tu-sofia.bg/ZopProcedures/preview/215> с идентификационен номер П-2019-11, уникален номер в РОП при Агенция за обществени поръчки 00193-2019-0011.*

*Настоящата процедура се провежда по правилата на Закона за обществените поръчки (в сила до 01.03.2019 г., съгл. §131, ал.1 от ПЗР към ЗИДЗОП /ДВ. бр. 86 от 18.10.2018г./) и Правилника за прилагане на Закона за обществените поръчки (Обн., ДВ., бр.28 от 8 Април 2016 г., съгл. §131, ал.1 от ПЗР към ЗИДЗОП /ДВ. бр. 86 от 18.10.2018г./). В настоящия Протокол използваните аббревиатури – ЗОП и ППЗОП да се считат, че препращат към конкретните разпоредби на посочените нормативни актове в сила до 01.03.2019г., съгл. §131, ал.1 от ПЗР към ЗИДЗОП (ДВ. бр. 86 от 18.10.2018г.).*

взех следното

## РЕШЕНИЕ:

I. Класирането на участниците, съгласно обявения критерий икономически най-изгодната оферта въз основа на критерий за възлагане „най-ниска цена” е:

1-во място: Участник с пореден № 6 „ЮРОПИАН ТРЕЙД ОФ ЕНЕРДЖИ“ АД - Предлаганата цена за един MWh (мегават час) нетна активна ел. енергия с включени разходи за балансиране е 100,33 лева

2-ро място: Участник с пореден № 5 „Гранд Енерджи Дистрибушън“ ЕООД - Предлаганата цена за един MWh (мегават час) нетна активна ел. енергия с включени разходи за балансиране е 102,11 лева

3-то място: Участник с пореден № 2 „Кумер“ ООД - Предлаганата цена за един MWh (мегават час) нетна активна ел. енергия с включени разходи за балансиране е 103,00 лева

4-то място: Участник с пореден № 4 „Чез Трейд България“ ЕАД - Предлаганата цена за един MWh (мегават час) нетна активна ел. енергия с включени разходи за балансиране е 103,21 лева

5-то място: Участник с пореден № 3 „Мост Енерджи“ АД - Предлаганата цена за един MWh (мегават час) нетна активна ел. енергия с включени разходи за балансиране е 104,53 лева

6-то място: Участник с пореден № 1 „Енекод“ АД - Предлаганата цена за един MWh (мегават час) нетна активна ел. енергия с включени разходи за балансиране е 111,99 лева

## **II. Определям за изпълнител на поръчката:**

**Участник с пореден № 6 „ЮРОПИАН ТРЕЙД ОФ ЕНЕРДЖИ“ АД**

**Мотиви за избор на изпълнител:** Съгласно чл. 109 от ЗОП, за участника не са налице предварително оповестените основания за отстраняване и отговаря на критериите за подбор. Подадената от него оферта съответства на предварително обявените условия и е класирана на първо място при прилагане на избрания критерий за възлагане.

**III. В настоящата обществена поръчка не са налице основанията за отстраняване на участници в процедурата.**

На основание чл. 197, ал. 1, т. 7 от ЗОП решението на възложителя подлежи на обжалване в 10-дневен срок от получаването му пред Комисията за защита на конкуренцията, с адрес: Република България, гр. София, 1000, бул. „Витоша“ № 18.

На основание чл. 43, ал. 1 от ЗОП настоящото решение да се изпрати в тридневен срок до участниците в обществената поръчка. Решението заедно с протоколите и доклада по чл. 60 от ППЗОП да се публикуват в профила на купувача на Технически университет – София на адрес: <https://zop.tu-sofia.bg/ZopProcedures/preview/215>

Заличени лични данни на основание  
чл. 36а, ал. 3 от ЗОП.

**РЕКТОР:**  
(чл.-кор. проф. д-р инж. Георги Славчев Михов)